

# 國語日報

**電腦製作跳舞遊戲**  
分組競賽更有趣

**資訊爆炸翻轉時代**  
從印刷到網路 擴展閱讀範圍

**歐洲美洲同瘋足球**  
看球星球場展現真功夫

4版  
7版  
15版

**文學小綠芽**  
徵求 相聲故事

延長 **7/15** 截止

kidsopinion@mdnkids.com

詳情請上臉書粉絲專頁搜尋

**國語日報兒童版**

今日特價 10元



財團法人國語日報社發行  
董事長/林昭賢 社長/張學喜

社址/10078臺北市中正區福州街2號  
網址http://www.mdnkids.com

訂報 (02)2341-2448  
總機 (02)2392-1133

# 教部審學雜費 暨大、北護可漲2.5%

楊惠芳 / 臺北報導

教育部昨天召開「大專院校學費調整審議會」，討論十四所學校申請調漲學雜費案。反教育商品化聯盟認為，現在不是調漲學雜費的好時機，昨天到教育部抗議。教育部傍晚表示，會中決定只同意暨南國際大學及臺北護理健康大學調漲，漲幅由原申請的百分之三點五降為百分之二點五，每學期每名學生增加最高約新臺幣六百四十元。

另外，技專院校未通過評鑑而須調降學雜費者，審議小組決定調降三校部分學院、系、科的學雜費，降幅為百分之一點四。

教育部高教司長李彥儀表示，這次會議審查重點，為學校提出的助學計畫是否完善、校內溝通程序是否充分，以及經費是否投入提升學生的學習品質。因此，就算學校各項指標都符合規定，但如果這些重點項目未能落實，仍不得調整學雜費。

至於獲准調漲學雜費的兩所學校，也因提出的助學計畫對學生的照顧有待加強，因此，調幅由學校申請的百分之三點五，降為百分之二點五。

對於調漲案被打回票，世新大學校長吳永乾表示，今年只有兩所公立學校通過學雜費調漲，所有私校都不准漲，實在很不妥。

# 美能源效率教父 獲唐獎永續發展獎

吳啟綜 / 臺北報導



▲美國能源效率教父亞瑟·羅森費爾德獲唐獎永續發展獎。  
圖片提供 / 唐獎教育基金會

第二屆唐獎「永續發展獎」得主昨天揭曉，由「能源效率教父」之稱的美國科學家亞瑟·羅森費爾德獲得。唐獎基金會公布的得獎理由是一他終身在能源效率上做出前衛性創新研究，大幅降低世界各地的能源消耗及溫室氣體排放。

現年九十歲的羅森費爾德曾兩度協助美國加州度過能源危機，並對研發省電燈

泡、智慧窗戶等節能科技有貢獻，他的名字更成為測量能源效率的單位。

今年永續發展獎有一百多人獲得推薦，評選委員先挑出二十人，交給由中研院人、國內外傑出學者專家組成的二十四人小組討論，經過數輪投票，羅森費爾德以「壓倒性票數」勝出。中研院院士劉兆漢表

示，羅森費爾德在工程科學研究貢獻卓著，他還是能源政策的推動者和執行者。

羅森費爾德原本研究的是粒子物理學，一九七〇年代石油危機爆發後，他發現環境變遷的威脅，於是轉換跑道，投身能源研究三十餘年。他在美國勞倫斯柏克萊國家實驗室創立建築科學中心，啟動一系列突破性的研發，包括開發出「高頻電子安定器」，讓省電燈泡更普及，以及「智慧窗戶」，減少室內空調的電量消耗，他的能源創新與政策，節省了近三百億美元。

二〇一〇年，「羅森費爾德」成為計算能源效率的單位，一羅森費爾德等於節省三十億度電，和功率單位「瓦特」、電壓單位「伏特」並列，是科學界極高榮耀。



**維持禁令** 國際田徑總會主席賽巴斯汀·寇伊，前天在奧地利維也納召開記者會說明，由於俄國田徑選手使用禁藥的狀況未改善，因此維持對俄國的出賽禁令，俄國田徑選手將無法參加今年的巴西里約奧運；俄國總統蒲亭抗議此禁令不公平，他認為，沒有服用禁藥的選手不該受無謂牽連。

美聯社

維也納